



Propriétés microbiologiques :
En conditions de saleté : 0,4%, 5 à 10 minutes, 20°C :

- Bactéricide : EN 13727, EN 14561.
- Levuricide : EN 13624, EN 14562.
- Virucide : EN 14476, EN 17111.

Instruments SODEL

EXEOL SEPT FIRST

Ref. 270082



Pour le nettoyage et la pré-désinfection des dispositifs médicaux avant stérilisation ou désinfection chimique.

Usage par immersion sur l'instrumentation, le matériel d'endoscopie souple et rigide, les dispositifs médicaux invasifs et non invasifs (sondes ETO, sondes endocavitaires, verres trois miroirs, ancillaires, garrot, insufflateurs manuels, récipients) directement après leur utilisation.

- Formule nouvelle génération : détergence maximisée dès 5 minutes.
- Excellente solubilisation des souillures afin d'éviter les redépositions.
- Actif sur les virus enveloppés tels que Coronavirus, VHB, VHC...
- Puissant séquestrant pour inhiber les dépôts calcaires qui minéralisent le biofilm.
- Prévient les contaminations croisées : bactéricide, levuricide.

Dilution économique à 0,4% : 1L = 250L de solution active.

| Données techniques | |
|--------------------|--|
| Conditionnement | flacon de 1L |
| UC | carton de 6x1L |
| pH | 7 |
| Aspect | Liquide |
| Norme(s) | EN 13727, EN 14561, EN 13624, EN 14562, EN 14476, EN 17111 |